Publication periodique

DLP29-8-88036504

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE . SAVOIE

EDITION BAS-VIVARAIS

ABONNEMENT ANNUEL:100 f

REGISSEUR RECETTES D.R.A.F.

RÉGION RHÔNE-ALPES 55, rue Mazenod 69426 LYON CÉDEX 03

12 Juillet 1985

Nº de série continue 103

Bulletin n° 18

(7) 895 48 48

VIGNE

P 1 - VIGNE : tordeuses de la grappe : traitez dès réception sauf à ST REMEZE

oîdium : toujours en période critique cicadelles-acariens : à surveiller

P 2 - VIGNE : tableau des insecticides autorisés contre les vers de la grappe

TORDEUSE DE LA GRAPPE : traiter la 2me génération, c'est lutter aussi contre le Botrytis.

Situation : le vol a repris à partir des lers jours de juillet.

Sur les pontes déposées, les toutes premières éclosions ont été constatées, notamment à ST MARCEL D'ARDECHE et à VALLON.

A ST REMEZE, les pontes sont encore peu nombreuses.

Préconisations

Régions précoces et moyennes (ST MARCEL, ORGNAC, vallée de l'IBIE et de l'ARDECHE. ALBA ... T : intervenez des réception avec un produit possedant un bon effet de choc (ce qui exclut l'usage des pyrethrinoïdes).

Régions tardives (ST REMEZE) : traitement vers les 18-20 juillet.

Pour le choix du produit : vous vous aiderez du tableau au dos.

CICADELLES - ACARIENS : surveillez les.

Cicadelles : si le seuil de 100 larves pour 100 feuilles est dépassé :

choisissez un produit également efficace sur les cicadelles.

Acariens : en cas de populations déjà nombreuses, risque de pullulation à partir du traîtement effectué avec un produit favorisant.

Dans ce cas, associez un acaricide spécifique à votre insecticide.

OIDIUM: intervention au stade baie grosse comme un petit pois.

Rappel pour cépages et régions tardives (ST REMEZE) Sur attaque déclarée, préférez un fongicide de synthèse.

BOTRYTIS : stade fermeture de la grappe : pas d'imide cyclique.

Pour les premiers cépages atteignant ce stade, seules les vignes sensibles (grappes serrées, etc.) sont justiciables d'un traitement avec EUPARENE (4 kg/ha), MYCODIFOL (5 1./ha), CODICAP (3,5 kg/ha), BTF (3,5 1./ha), etc.

Evitez SUMISCLEX, RONILAN, ROVRAL, KIDAN.

Un prochain bulletin fera le point en cas d'augmentation sensible des risques.

MILDIOU : attention aux pluies.

Malgré des taches plus fréquentes qu'en 1984, la situation est assez saine. Mais des parcelles très attaquées ont été signalées (ORGNAC, ST MARCEL, AUBENAS). En cas de pluies protégez particulièrement les vignes où la maladie est présente.

BLACK ROT : contaminations primaires toujours possibles. Dans les vignes habituellement atteintes, et celles où des taches se sont développées

utilisez un produit mixte anti-mildiou - black rot.

Imprimerie de la Région RHÔNE-ALPES - Directeur Gérant : R. GIREAU - Commission Paritaire de Presse Nº 1656 AD

P 237

INSECTICIDES AUTORISES CONTRE LES VERS DE LA GRAPPE

	Spécialités commerciales.	dose en ma/hl	durée d'action	301 °	OBSERVATIONS
acéphate	ORTHENE	6 09	12-15 j.	inférieure	act.sur cicadelles Hom.pvrale
azinphos	AZINTHOX 40-SAFITEX-GUSATHION-SEPIZIN-CARFENE-AZINUGEC-TECHN'INFOS-PANCIDE; avec différents acaricides TAXENE-AZODRIN			comparable	.acariens,ma
bacillus thurin.	BACTOSPEINE, THURICIDE		15 j.	faible	cMr insecticide biologique
bromophos	NEXION, SOVINEXION	50.9	7-10 j.	courte	()
carbaryl	SEVIN, CARBATOX, KUMITAL, MINOTOR avec acaricide : NAFTIL, avec lindane : NAFTILO, + fongicide : KUMITEB	120 g	12-15 j.	comparable	
chlorpyriphos	DURSBAN 2	,	12-15 j.	comparable	précuratif action acaricide
chlorpyriphos + diméthoate	FINETHYL D, SALUT	27,8+	12-15 j.	compar.au fenvalérate	précuratif action sur cicadelles Hom.pyrales
cyperméthrine	RIPCORD, KAFIL, MASTOR, CYMBUSH, SHERPA + soufre : PYRESOUFRE, + diazinon : POLYDIAL	3 9	15-21 j.	4	cor action sur cicadelles, Hom.
deltaméthrine	CIS	1,75g	15-21 j.	compar, au renvalerate égale	pyrales, pull.ac. cMr Hom.pyrale,act/cicad.Pull.ac
dialiphos	TORAK	75 g	17-25 j.		Hom.acariens
diazinon	KNOX OUT, DIAZITHRINE	30 g	12-15 j.	très inférieure	
dichlorvos	CARMETHIN 50, DEDEVAP, DICLOTOX, NOGOS, APHITOX, CHLORVOS	125 g	4- 5 j		intérêt 3e gén.: raisin de table
fénitrothion	FOLITHION, PIRIZOL, SUMIFENE, FENIBEL, PALUTHION, DOTIX, TECHN'ITRO + trichlorfon : DICONTAL Fort, + formothion : ANTHIOMIX,	50 g	7-15 j.	comparable	acar
fenvalérate		7,5 9	15-21 j.	un peu inférieure	cMr Hom.ac.jaunes, Hom.pyrale
malathion	JOSEOL, MALATOX, ZITHIOL, MALYPHOS, MALTIONOX, MALIXOL, DRIVOX	75 g	4- 5 j.		
méthidathion méthomyl mévinphos	TRACIDE NNATE + parathion : VERFOR, + différ.acaricides : ACAVERS, SEPICLAR OSDRIN, PHOSLIT, MEVINTOX, TECHN'OFOS, SOVIPHOS	30 g 37,5g 50 g	15-21 j. 21 j. 3 j.	égale égale	de 15j. Hom.acar.;act/chenil.âgées act.acar.£cicad.Hom.pyr.act./ chenil.âgées dæ 25j.
parathion	Nombreuses spécialités. Microencapsulées :PENNCAP, FULKIL, +carbophénothion YPHOS, VITICARB, + différ.acaricides : TUVER, KELTHANE MIXTE, RHODIATOX, DRIFENE, EKADRINE, AZOBANE, NEUTRION, GESARONE, VERECAR, TETRAM	20 à 30 g	12-15 j.	référence	spéc.microencapsulées + remanentes : durée act.15-20 j.,actifsur chenil. âgées de 25 i.
perméthrine phosalone	AMBUSH AZOPHENE, ZOLONE, + parathion : TAXILONE	6 7	15-20. j.	médiocre inférieure	Hom. pyrale Hom. acariens
quinalphos		Б.		envalérate	Hom.
tetrachlorvinphos thiodicarbe alphaméthrine	LARVIN 37,5 FASTAC 1,75	0 0 0	12-15 j. 21 j.	comparable compar.à fenvalérate compar.à fenvalérate	Hom. pyrale
			-		cMr = ne pas utiliser en curatif